

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе и
международной деятельности
ФГБОУ ВПО «ИГУ», профессор

А.Ф. Шмидт

2015 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о возможности открытого опубликования

Тезисы доклада XII международной конференции «Спектроскопия координационных соединений» Титовой Ю.Ю., Белых Л.Б., Шмидт Ф.К. «ЭПР спектроскопия формирования катализаторов гидрирования на основе бис(ацетилацетоната) кобальта»

Экспертная комиссия химического факультета и НИИ Нефте- и углехимического синтеза ФГБОУ ВПО «Иркутский государственный университет» в составе: председатель комиссии декан химического факультета, д.х.н., проф. Пройдаков А. Г., члены комиссии: д.х.н., проф. Кижняев В.Н., и.о. директора НИИ Нефте- и углехимического синтеза, к.х.н., доц. Суслов Д.С., а также нижеподписавшиеся: начальник патентного отдела Попова М.Н., начальник спецотдела (первого отдела) Илющенко Г.А. в период с «15» июня 2015 г. по «18» июня 2015 г. провели экспертизу тезисов доклада Титовой Ю.Ю., Белых Л.Б., Шмидт Ф.К. «ЭПР спектроскопия формирования катализаторов гидрирования на основе бис(ацетилацетоната) кобальта» на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, Утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 10 ноября 2014 г. № 36с. комиссия установила:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции ФГБОУ ВПО «Иркутский государственный университет».

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых тезисах доклада XII международной конференции «Спектроскопия координационных соединений» Титовой Ю.Ю., Белых Л.Б., Шмидт Ф.К. «ЭПР спектроскопия формирования катализаторов гидрирования на основе бис(ацетилацетоната) кобальта», не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утверждённому Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, не подлежат засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Председатель комиссии _____ А.Г. Пройдаков

Члены комиссии _____ В.Н. Кижняев

Д.С. Суслов

Патентовед _____ М.Н. Попова

Начальник спецотдела (первого отдела) _____ Г.А. Илющенко



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о возможности открытия и опубликования

Тезисы доклада XII международной конференции «Спектроскопия координационных соединений» Титовой Ю.Ю., Белых Л.Б., Шмидт Ф.К.
«Установление роли фосфиновых и 1,2-диминовых комплексов никеля в степенях окисления 0, +1, +2 в катализе реакций ди-, олиго- и полимеризации этилена спектральными методами исследования»

Экспертная комиссия химического факультета и НИИ Нефте- и углехимического синтеза ФГБОУ ВПО «Пркутский государственный университет» в составе: председатель комиссии декан химического факультета, д.х.н., проф. Пройдаков А. Г., члены комиссии: д.х.н., проф. Белых Л. Б., и.о. директора НИИ Нефте- и углехимического синтеза, к.х.н., доц. Суслов Д.С., а также нижеподписавшиеся: начальник патентного отдела Попова М.Н., начальник спецотдела (первого отдела) Илющенко Г.А. в период с «21» июня 2015 г. по «24» июня 2015 г. провели экспертизу материалов тезисов доклада Титовой Ю.Ю., Белых Л.Б., Шмидт Ф.К. «Установление роли фосфиновых и 1,2-диминовых комплексов никеля в степенях окисления 0, +1, +2 в катализе реакций ди-, олиго- и полимеризации этилена спектральными методами исследования» на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, Утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 10 ноября 2014 г. № 36с, комиссия установила:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции ФГБОУ ВПО «Пркутский государственный университет».

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых тезисах доклада XII международной конференции «Спектроскопия координационных соединений» Титовой Ю.Ю., Белых Л.Б., Шмидт Ф.К. «Установление роли фосфиновых и 1,2-диминовых комплексов никеля в степенях окисления 0, +1, +2 в катализе реакций ди-, олиго- и полимеризации этилена спектральными методами исследования», не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, не подлежат засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Председатель комиссии _____ А.Г. Пройдаков

Члены комиссии _____ В.Н. Кижняев
_____ Д.С. Суслов

Патентовед _____ М.Н. Попова
Начальник спецотдела (первого отдела) _____ Г.А. Илющенко